Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C

СОДЕРЖАНИЕ кликабельно

Цанговые технополимерные фитинги

Прямые соединения



Угловые соединения



Тройники соединения



Панельные соединения



Прямые штуцеры



Угловые штуцеры



Обратные и управляемые клапаны



Тройники со штуцером



Коллекторы



Отсечные фитинги



Дроссели



Дроссели на пневматические цилиндры



Вращаемые фитинги (до 500 об/мин)



Заглушки и переходники цанговые



Кликните для выбора



Резьбовые металлические фитинги

Прямые резьбовые фитинги



Угловые резьбовые фитинги



Заглушки резьбовые



Тройникифитинги резьбовые



Пневмо глушители



Фитинги с накидной гайкой резьбовые



Фитинги «ёлочка»





Прямые соединения



КЅМ [МИНИ]



ртикул	D1	D2	Кол-во в коробке
SM-3	3	3	100
SM-4	4	4	100
SM-6	6	6	100



KS

Цанговое соединение

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KS-6	6	6	100
KS-8	8	8	100
KS-10	10	10	50
KS-12	12	12	25
KS-14	14	14	25

16 16 20



КЅМ [МИНИ]

с редуцирование	М		
Артикул	D1	D2	Кол-в в короі
KSM-4-3	4	3	100
KSM-6-3	6	3	100
KSM-6-4	6	4	100



Материал: технополимер, никелированная латунь

кѕ [мини]

анговое соедине редуцированием			
ртикул	D1	D2	Кол-во в коробке
S-6-4	6	4	100
S-8-4	8	4	100
S-8-6	8	6	100
S-10-6	10	6	50
S-10-8	10	8	50
S-12-6	12	6	25

12

Угловые соединения

ние: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C

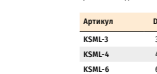
KS-12-10

KS-14-12

KS-16-14









цантовое соеди	нение		
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSL-6	6	6	100
KSL-8	8	8	50
KSL-10	10	10	50
KSL-12	12	12	25
KSL-14	14	14	25
KSL-16	16	16	20



KSL Цанговое соединение

с редуцировани	ем		
Артикул	D1	D2	Кол-в в коро
KSL-6-4	6	4	100
KSL-8-6	8	6	100
KSL-10-8	10	8	50
KSL-12-10	12	10	25
KSL-14-12	14	12	25
KSL-16-14	16	14	20







Материал: технополимер, никелированная латунь Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: −10...+60 °C

Тройники — соединения

Материал: технополимер, никелированная латунь Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C

KSY





Цанговое «Y» соединение

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSMY-3	3	3	100
KSMY-4	4	4	100
KSMY-6	6	6	100



Цанговое «Y» со с редуцировани			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSMY-4-3	4	3	100
KSMY-6-3	6	3	100

КЅМҮ [МИНИ]

KSMY-6-4



KSY			10
Цанговое «Y» со	единение		
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSY-6	6	6	50
KSV-8	8	8	50

KSY-12

KSY-16

10



11

Цанговое «Y» со с редуцировани			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSY-6-4	6	4	100
KSY-8-4	8	4	50
KSY-8-6	8	6	50
KSY-10-6	10	6	50
KSY-10-8	10	8	50
KSY-12-6	12	6	25
KSY-12-8	12	8	25
KSY-12-10	12	10	25
KSY-14-12	14	12	15
KSY-16-12	16	12	15
KSY-16-14	16	14	15



(SMT	[MHHM]
------	--------

Цанговое «Т» соединение

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSMT-3	3	3	100
KSMT-4	4	4	100
KSMT-6	6	6	100

12

KST



Цанговое «Т» соединение				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KST-6	6	6	50	
KST-8	8	8	50	
KST-10	10	10	25	
KST-12	12	12	25	
KST-14	14	14	15	
KST-16	16	16	15	

13

KST



Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк
KST-6-4-6	6	4	50
KST-8-4-8	8	4	50
KST-8-6-8	8	6	50
KST-10-6-10	10	6	25
KST-10-8-10	10	8	25
KST-12-6-12	12	6	25
KST-12-8-12	12	8	25
KST-12-10-12	12	10	25
KST-14-12-14	14	12	15
KST-16-12-16	16	12	15
KST-16-14-16	16	14	15



Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк
KST-4-6-4	4	6	50
KST-4-8-4	4	8	50
KST-6-8-6	6	8	50
KST-6-10-6	6	10	25
KST-8-10-8	8	10	25
KST-8-12-8	8	12	25
KST-10-12-10	10	12	25

KST

Панельные соединения



Штуцер проходной с внутренней резьбой G			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSSF-G1/8-4	G1/8	4	100
KSSF-G1/8-6	G1/8	6	100
KSSF-G1/8-8	G1/8	8	50
KSSF-G1/4-6	G1/4	6	100
KSSF-G1/4-8	G1/4	8	50
KSSF-G1/4-10	G1/4	10	50
KSSF-G3/8-10	G3/8	10	50
KSSF-G3/8-12	G3/8	12	25
KSSF-G1/2-12	G1/2	12	25

16

KSSF



KSS	1
	одное

Артикул	D1	D2	Кол-в в короб
KSS-4	4	4	100
KSS-6	6	6	100
KSS-8	8	8	50
KSS-10	10	10	50
KSS-12	12	12	25
KSS-14	14	14	25
KSS-16	16	16	20





Прямые штуцеры

Материал: технополимер, никелированная латунь Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C



SM	[мини]	l 18	
JIVI	[141 11 11 11 11]	10	

Артикул	D1	D2	в коробке
KSM-M3-3	M3	3	100
KSM-M3-4	M3	4	100
KSM-M5-3	M5	3	100
KSM-M5-4	M5	4	100
KSM-M5-6	M5	6	100
KSM-M6-4	M6	4	100
KSM-M6-6	M6	6	100



KS	19

KS	1
Umujon s D posi 60ŭ	

Артикул	D1	D2	Кол-в в коро
KS-1/8-4	R1/8	4	100
KS-1/8-6	R1/8	6	100
KS-1/8-8	R1/8	8	100
KS-1/8-10	R1/8	10	100
KS-1/4-4	R1/4	4	100
KS-1/4-6	R1/4	6	100
KS-1/4-8	R1/4	8	100
KS-1/4-10	R1/4	10	100
KS-1/4-12	R1/4	12	50
KS-1/2-6	R1/2	6	50
KS-1/2-8	R1/2	8	50
KS-1/2-10	R1/2	10	50
KS-1/2-12	R1/2	12	50
KS-1/2-14	R1/2	14	50
KS-1/2-16	R1/2	16	25
KS-3/8-6	R3/8	6	100
KS-3/8-8	R3/8	8	100
KS-3/8-10	R3/8	10	50
KS-3/8-12	R3/8	12	50
KS-3/8-14	R3/8	14	50
KS-3/8-16	R3/8	16	25
KS-3/4-10	R3/4	10	25
KS-3/4-12	R3/4	12	25
KS-3/4-14	R3/4	14	25
KS-3/4-16	R3/4	16	25



G3/8 10

G3/8

G3/8 12 50

G1/2 10 50

G1/2 14 50

G1/2 16 25

G1/2 12

KS

Штуцер с G-резьбой

Артикул

KS-G1/8-4

KS-G1/8-6

KS-G1/8-8

KS-G1/4-6

KS-G1/4-8

KS-G1/4-10

KS-G1/4-12

KS-G3/8-8

KS-G3/8-10

KS-G3/8-12

KS-G3/8-14

KS-G1/2-10

KS-G1/2-12

KS-G1/2-14

KS-G1/2-16

|--|

D1 D2 Кол-во в коробке

9

A	
13	

KSMF	[мини]	
------	--------	--

Штуцер с внутренней	М-резьбой
miyacp c bilyi pelillen	in pesboon

M3 M3 M5	3 4 3	100 100 100
M5	-	
	3	100
M5	4	100
M5	6	100
M6	4	100
M6	6	100
	M6	M6 4



	22	2

Штуцер с внутренней G-резьбой

KSF

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSF-G1/8-4	G1/8	4	100
KSF-G1/8-6	G1/8	6	100
KSF-G1/8-8	G1/8	8	100
KSF-G1/4-6	G1/4	6	100
KSF-G1/4-8	G1/4	8	100
KSF-G1/4-10	G1/4	10	50
KSF-G1/4-12	G1/4	12	50
KSF-G3/8-8	G3/8	8	50
KSF-G3/8-10	G3/8	10	50
KSF-G3/8-12	G3/8	12	50
KSF-G3/8-14	G3/8	14	25
KSF-G1/2-10	G1/2	10	50
KSF-G1/2-12	G1/2	12	25
KSF-G1/2-14	G1/2	14	25
KSF-G1/2-16	G1/2	16	25



КЅМ-І [МИНИ] 23

Штуцер круглый (для пневмоостровов) с М-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSM-M3-3-I	М3	3	100
KSM-M3-4-I	M3	4	100
KSM-M5-4-I	M5	4	100
KSM-M5-6-I	M5	6	100
KSM-M6-4-I	M6	4	100
KSM-M6-6-I	M6	6	100
KSM-M7-4-I	M7	4	100
KSM-M7-6-I	M7	6	100



Штуцер круглый (для пневмоостровов) с G-резьбой

24

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSM-G1/8-4-I	G1/8	4	100
KSM-G1/8-6-I	G1/8	6	100
KSM-G1/8-8-I	G1/8	8	100
KSM-G1/4-8-I	G1/4	8	100

Угловые штуцеры

Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C





25





R1/8

R1/8

R1/8 6

R1/8 10

R1/4 6 50

R1/4 10 50

R3/8 6 50

R3/8 10 50

R1/2 8 50

R1/2 12 25

R1/2 14 25

R1/2 16 20

R3/8 12

R1/2 6

R3/8 14

R1/2 10

KSL

Артикул

KSL-1/8-4

KSL-1/8-6

KSL-1/8-8

KSL-1/8-10

KSL-1/4-4

KSL-1/4-6

KSL-1/4-8

KSL-1/4-10

KSL-3/8-6

KSL-3/8-8

KSL-3/8-10

KSL-3/8-12

KSL-3/8-14

KSL-1/2-6

KSL-1/2-8

KSL-1/2-10

KSL-1/2-12

KSL-1/2-14

KSL-1/2-16

Штуцер с R-резьбой



27

D1 D2 Кол-во в коробке

50

25

25

31



KSML [MИНИ]

Штуцер с М-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSML-M3-3	M3	3	100
KSML-M3-4	M3	4	100
KSML-M5-3	M5	3	100
KSML-M5-4	M5	4	100
KSML-M5-6	M5	6	100
KSML-M6-4	M6	4	100
KSML-M6-6	M6	6	100
KSML-M7-4	M7	4	100
KSMI-M7-6	M7	6	100



Штуцер	уллиненный	с М-резьбой	i

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк
KSMLL-M5-3	M5	3	100
KSMLL-M5-4	M5	4	100
KSMLL-M5-6	M5	6	100



Штинов уппинонный	c D ne	6 n i

KSLL

Артикул	D1	D2	в коробке
KSLL-1/8-4	R1/8	4	100
KSLL-1/8-6	R1/8	6	50
KSLL-1/8-8	R1/8	8	50
KSLL-1/4-6	R1/4	6	50
KSLL-1/4-8	R1/4	8	50
KSLL-1/4-10	R1/4	10	25



KSL

Артикул

KSL-G1/8-4

KSL-G1/8-6

KSL-G1/8-8

KSL-G1/4-6

KSL-G1/4-8

KSL-G1/4-10 KSL-G1/4-12 KSL-G3/8-8 KSL-G3/8-10 KSL-G3/8-12 KSL-G3/8-14 KSL-G1/2-10 KSL-G1/2-12

Штуцер с G-резьбой



29





KSLL 30

			Кол-во
Артикул	D1	D2	в коробке

D1	D2	Кол-во в коробке
G1/8	4	100
G1/8	6	100
G1/4	8	50
G1/4	6	50
G1/4	8	50
G1/4	10	50
G1/4	12	25
G3/8	8	50
G3/8	10	50
G3/8	12	25
G3/8	14	25
G1/2	10	25
G1/2	12	25

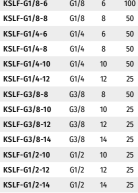
G1/2 14 25

G1/2 16



Штуцер с внутре	нней G-рез	вьбой
Артикул	D1	D2

Артикул	וע	UZ	в коробі
KSLF-G1/8-4	G1/8	4	100
KSLF-G1/8-6	G1/8	6	100
KSLF-G1/8-8	G1/8	8	50
KSLF-G1/4-6	G1/4	6	50
KSLF-G1/4-8	G1/4	8	50
KSLF-G1/4-10	G1/4	10	50
KSLF-G1/4-12	G1/4	12	25
KSLF-G3/8-8	G3/8	8	50
KSLF-G3/8-10	G3/8	10	25
KSLF-G3/8-12	G3/8	12	25
KSLF-G3/8-14	G3/8	14	25
KSLF-G1/2-10	G1/2	10	25
KSLF-G1/2-12	G1/2	12	25
KSLF-G1/2-14	G1/2	14	25
KSLF-G1/2-16	G1/2	16	20









KSL-G1/2-14

KSL-G1/2-16

Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: −10...+60 °C

Обратные и управляемые клапаны

Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C



(SCV	32
Обратный клапан возвратный	

цаптовыи			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSCV-4	4	4	100
KSCV-6	6	6	100
KSCV-8	8	8	50
KSCV-10	10	10	50
VCCV 12	12	12	25



TSCV			33
Обратный клапан возвратный резьбовой			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк
TSCV-G1/8	G1/8	G1/8	100

G1/4 G1/4 50

G3/8 G3/8 25

G1/2 G1/2 25

TSCV-G1/4

TSCV-G3/8

TSCV-G1/2



KSLP	3		
Управляемый об	ратный кл	апан	
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробн
KSLP-1/8-6	R1/8	6	25
KSLP-1/8-8	R1/8	8	25

R1/4 6

R1/4 8 25

KSLP-1/4-6

KSLP-1/4-8

Тройники со штуцером



KSMY	[МИНИ]	

Штуцер «Y» с М-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSMY-M5-4	M5	4	100
KSMY-M5-6	M5	6	100



KSY	36

Штуцер «Y» с R-резьбой

KSY-3/8-12

KSY-1/2-10

KSY-1/2-12

Артикул	D1	D2	Кол-во в короб
KSY-1/8-4	R1/8	4	100
KSY-1/8-6	R1/8	6	50
KSY-1/8-8	R1/8	8	50
KSY-1/4-6	R1/4	6	50
KSY-1/4-8	R1/4	8	50
KSY-1/4-10	R1/4	10	25
KSY-3/8-8	R3/8	8	25
KSY-3/8-10	R3/8	10	25

R3/8

R1/2 10

R1/2 12 20

20

20



KSY	3
Illtviien «У» с G-пезьбой	

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSY-G1/8-4	G1/8	4	100
KSY-G1/8-6	G1/8	6	50
KSY-G1/8-8	G1/8	8	50
KSY-G1/4-6	G1/4	6	50
KSY-G1/4-8	G1/4	8	50
KSY-G1/4-10	G1/4	10	25
KSY-G3/8-8	G3/8	8	25
KSY-G3/8-10	G3/8	10	25
KSY-G3/8-12	G3/8	12	20
KSY-G1/2-10	G1/2	10	20
KSY-G1/2-12	G1/2	12	20



ение: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C

KSMT	[мини]	38

цер «Т» с і	М-резьбой
цер «Т» с І	М-резьбой

Тройники со штуцером



KST

Штуцер «Т» с R-резьбой	Штуцер «Т» с G-резь

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк
KST-1/8-4	R1/8	4	50
KST-1/8-6	R1/8	6	50
KST-1/8-8	R1/8	8	50
KST-1/4-6	R1/4	6	50
KST-1/4-8	R1/4	8	50
KST-1/4-10	R1/4	10	25
KST-3/8-8	R3/8	8	50
KST-3/8-10	R3/8	10	25
KST-3/8-12	R3/8	12	25
KST-1/2-10	R1/2	10	25
KST-1/2-12	R1/2	12	25
KST-1/2-14	R1/2	14	15
KST-1/2-16	R1/2	16	10



KST	
Штуцеп «Т» с G-пезьбой	

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KST-G1/8-4	G1/8	4	50
KST-G1/8-6	G1/8	6	50
KST-G1/8-8	G1/8	8	50
KST-G1/4-6	G1/4	6	50
KST-G1/4-8	G1/4	8	50
KST-G1/4-10	G1/4	10	25
KST-G3/8-8	G3/8	8	50
KST-G3/8-10	G3/8	10	25
KST-G3/8-12	G3/8	12	25
KST-G3/8-14	G3/8	14	15
KST-G1/2-10	G1/2	10	25
KST-G1/2-12	G1/2	12	25
KST-G1/2-14	G1/2	14	15
KST-G1/2-16	G1/2	16	10



KSMTL [MИНИ]

Штуцер «L» тройник с М-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSMTL-M5-4	M5	4	100
KSMTL-M5-6	M5	6	100



III	 	n	 6

Артику	/Л	D1	D2	Кол-в в коро
KSTL-1	/8-4	R1/8	4	50
KSTL-1	/8-6	R1/8	6	50
KSTL-1	/8-8	R1/8	8	50
KSTL-1	/4-6	R1/4	6	50
KSTL-1	/4-8	R1/4	8	50
KSTL-1	/4-10	R1/4	10	25
KSTL-3	/8-8	R3/8	8	50
KSTL-3	/8-10	R3/8	10	25
KSTL-3	/8-12	R3/8	12	25



KSTL		

Штуцер «L» тройник с G-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSTL-G1/8-4	G1/8	4	50
KSTL-G1/8-6	G1/8	6	50
KSTL-G1/8-8	G1/8	8	50
KSTL-G1/4-6	G1/4	6	50
KSTL-G1/4-8	G1/4	8	50
KSTL-G1/4-10	G1/4	10	25
KSTL-G3/8-8	G3/8	8	50
KSTL-G3/8-10	G3/8	10	25
KSTL-G3/8-12	G3/8	12	25







Рабочее давление: 0...10 бар **Рабочая температура:** -10...+60 °C

Коллекторы

Материал: технополимер, никелированная латунь Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C



KSX	44

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSX-4	4	4	50
KSX-6	6	6	50
KSX-8	8	8	25
KSX-10	10	10	25
KSX-12	12	12	20



KSX			45
Цанговое «Х» соє с редуцирование			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSX-6-4	6	4	25
KSX-8-6	8	6	25
KSX-10-8	10	8	25
KSX-12-10	12	10	20



KSQ			46
Цанговое соедин	ение 1х4		
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSQ-6-4	6	4	50
KSQ-8-6	8	6	25
KSQ-10-8	10	8	25



KST3			
Цанговое соедин с редуцировани		ри отв	ода
Артикул	D1	D2	ВК
KST3-6-4	6	4	
KST3-8-6	8	6	
KST3-10-8	10	8	:

12 10 10

49

KST3-12-10

KSLBF



KSLB			48	
Штуцер с угловым отводом и G-резьбой				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSLB-G1/8-6	G1/8	6	100	
KSLB-G1/8-8	G1/8	8	50	
KSLB-G1/4-6	G1/4	6	50	
KSLB-G1/4-8	G1/4	8	50	
KSLB-G1/4-10	G1/4	10	50	
KSLB-G1/4-12	G1/4	12	25	

KSLB-G3/8-8 G3/8 8 25 KSLB-G3/8-10 G3/8 10 25

KSLB-G3/8-14 G3/8 14 20

KSLB-G1/2-12 G1/2 12 25 KSLB-G1/2-14 G1/2 14 20 KSLB-G1/2-16 G1/2 16 20

G1/2 10 25

KSLB-G3/8-12

KSLB-G1/2-10



Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSLBF-G1/8-6	G1/8	6	50
KSLBF-G1/8-8	G1/8	8	50
KSLBF-G1/4-6	G1/4	6	50
KSLBF-G1/4-8	G1/4	8	50
KSLBF-G1/4-10	G1/4	10	25
KSLBF-G1/4-12	G1/4	12	25
KSLBF-G3/8-8	G3/8	8	25
KSLBF-G3/8-10	G3/8	10	25
KSLBF-G3/8-12	G3/8	12	25
KSLBF-G3/8-14	G3/8	14	15
KSLBF-G1/2-10	G1/2	10	20
KSLBF-G1/2-12	G1/2	12	20
KSLBF-G1/2-14	G1/2	14	20
KSLBF-G1/2-16	G1/2	16	15

Штуцер с угловым отводом и G-резьбой

Отсечные фитинги



KHBV		50	
Фитинг отсечно	й		
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KHBV-6	6	6	25
KHBV-8	8	8	25
KHBV-10	10	10	10



кнсу			51
Фитинг отсечной с функцией сброса			
Артикул	D1	D2	Кол-во
	וע	DZ	в коробке
KHCV-6	6	6	в коробке 25

20

Материал: технополимер, никелированная латунь

Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C

KHCV-10

Дроссели



KSA			52
Дроссель цанговый на трубку			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSA-4	4	4	50
KSA-6	6	6	50
KSA-8	8	8	25
KSA-10	10	10	20



KSPC		53
Дроссель с глушит на распределител		
Артикул	D1	Кол-во в коробке
KSPC-G1/8	G1/8	100
KSPC-G1/4	G1/4	50
KSPC-G3/8	G3/8	25
KSPC-G1/2	G1/2	25

Материал: технополимер, никелированная латунь

Дроссели на пневматические цилиндры





KSMLA [MIII	54			
Дроссель с обратным клапаном с М-резьбой (винт)				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSMLA-M3-4	M3	4	100	

KSMLA-M5-4 M5 4 100



Дроссель с обратным клапаном с М-резьбой (винт)				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSLA-M5-6	M5	6	100	

55

KSLA

KSLA



56

с R-резьбой (винт	-)		
Артикул	D1	D2	Кол-во в короб
KSLA-1/8-4	R1/8	4	100
KSLA-1/8-6	R1/8	6	50
KSLA-1/8-8	R1/8	8	50
KSLA-1/4-6	R1/4	6	50
KSLA-1/4-8	R1/4	8	50
KSLA-1/4-10	R1/4	10	50
KSLA-3/8-6	R3/8	6	25
KSLA-3/8-8	R3/8	8	25
KSLA-3/8-10	R3/8	10	25
KSLA-1/2-12	R1/2	12	20

Дроссель с обратным клапаном



Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSLA-M5-4-S	M5	4	100	
KSLA-M5-6-S	M5	6	100	



KSLA-S			58
Дроссель с обратным клапаном с R-резьбой (под отвертку)			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSLA-1/8-4-S	R1/8	4	100
KSLA-1/8-6-S	R1/8	6	50
KSLA-1/8-8-S	R1/8	8	50
KSLA-1/4-6-S	R1/4	6	50

KSLA-1/4-8-S R1/4 8 KSLA-1/4-10-S R1/4 10 50 KSLA-3/8-6-S R3/8 6 KSLA-3/8-8-S R3/8 8 25

KSLA-3/8-10-S R3/8 10 25 KSLA-1/2-12-S R1/2 12 20



KSLA-P

Дроссель с обратным клапаном с М-резьбой (с фикс. винтом)				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSLA-M5-4-P	M5	4	100	
KSLA-M5-6-P	M5	6	100	

59

KSLA-P



Іроссель с обратным клапаном с R-резьбой (с фикс. винтом)			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSLA-1/8-4-P	R1/8	4	100
KSLA-1/8-6-P	R1/8	6	50
KSLA-1/8-8-P	R1/8	8	50
KSLA-1/4-6-P	R1/4	6	50
KSLA-1/4-8-P	R1/4	8	50
KSLA-1/4-10-P	R1/4	10	25
KSLA-3/8-8-P	R3/8	8	25
KSLA-3/8-10-P	R3/8	10	25
KSLA-1/2-12-P	R1/2	12	20







60

TS-M-G3/8

TS-M-G1/2

Рабочее давление: 0...20 бар

Вращаемые фитинги (до 500 об/мин)

Материал: технополимер, никелированная латунь Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: -10...+60 °C



KSR			61
Штуцер прямой вр с М-резьбой	ащаемы	й	
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSR-M5-4	M5	4	100
KSR-M5-6	M5	6	100



KSR			62
Штуцер прямой вращаемый с R-резьбой			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSR-1/8-6	R1/8	6	100
KSR-1/4-6	R1/4	6	100
KSR-1/8-8	R1/4	8	100
KSR-1/4-8	R1/4	8	100



KSLR			63
Штуцер угловой в с М-резьбой	вращаемь	ІЙ	
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KSLR-M5-4	M5	4	100
KSLR-M5-6	M5	6	100



KSLR			64	
Штуцер угловой вращаемый с R-резьбой				
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке	
KSLR-1/8-6	R1/8	6	100	
KSLR-1/4-6	R1/4	6	50	
KSLR-1/8-8	R1/8	8	50	

R1/4 8 50

KIPVALVE

Заглушки и переходники цанговые

Рабочее давление: 0...10 бар Рабочая температура: −10...+60 °C

KSLR-1/4-8



KSPA			65		
Цанговая переходная втулка					
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке		
KSPA-6-4	6	4	100		
KSPA-8-4	8	4	100		
KSPA-8-6	8	6	100		
KSPA-10-6	10	6	100		
KSPA-10-8	10	8	100		
KSPA-12-6	12	6	100		
KSPA-12-8	12	8	100		
KSPA-12-10	12	10	50		



66

KSPF

KSPM

Артикул	D1	Кол-во в коробке
KSPM-4	4	100
KSPM-6	6	100
KSPM-8	8	100
KSPM-10	10	100
KSPM-12	12	100
KSPM-14	14	50
KSPM-16	16	50



67

Ваглушка на трубку		
Артикул	D1	Кол-во в коробке
KSPF-4	4	100
KSPF-6	6	100
KSPF-8	8	100
KSPF-10	10	50
KSPF-12	12	50
KSPF-14	14	50
KSPF-16	16	50

Резьбовые фитинги прямые



68

72

76

TS-F

TS-F-G1/2

TS-M

Ниппель H/H с R-резьбой

Ниппель переходной Н/Н с R-резьбой			бой
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TS-M-1/4-1/8	R1/4	R1/8	100
TS-M-3/8-1/4	R3/8	R1/4	100
TS-M-1/2-1/4	R1/2	R1/4	50
TS-M-1/2-3/8	R1/2	R3/8	50
TS-M-3/4-1/2	R3/4	R1/2	25

TS-M



69

73

TS-MF

Футорка Н/В с R-резьбой

TS-M

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TS-M-1/8	R1/8	R1/8	100
TS-M-1/4	R1/4	R1/4	100
TS-M-3/8	R3/8	R3/8	100
TS-M-1/2	R1/2	R1/2	50



Ниппель переходной Н/Н с G-резьбой D1 D2 Кол-во в коробке Артикул TS-M-G1/4-G1/8 G1/4 G1/8 TS-M-G3/8-G1/8 G3/8 G1/8 100 TS-M-G3/8-G1/4 G3/8 G1/4 100 TS-M-G1/2-G1/4 G1/2 G1/4 50 TS-M-G1/2-G3/8 G1/2 G3/8 50

TS-M-G3/4-G1/2 G3/4 G1/2 25



Материал: никелированная латунь

Рабочая температура: -15...+190 °C

-M			/
пель Н/Н с G- _I	резьбой		
тикул	D1	D2	Кол-во в коробк
-M-G1/8	G1/8	G1/8	100
-M-G1/4	G1/4	G1/4	100

G3/8 G3/8 100

G1/2 G1/2 50

75



Муфта переходная B/B с G-резьбой

TS-F

Артикул	D1	D2	Кол-во в короб
TS-F-G1/4-G1/8	G1/4	G1/8	100
TS-F-G3/8-G1/8	G3/8	G1/8	50
TS-F-G3/8-G1/4	G3/8	G1/4	50
TS-F-G1/2-G1/4	G1/2	G1/4	50
TS-F-G1/2-G3/8	G1/2	G3/8	50



Муфта B/B с G-резьбой			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TS-F-G1/8	G1/8	G1/8	100
TS-F-G1/4	G1/4	G1/4	100
TS-F-G3/8	G3/8	G3/8	50

G1/2 G1/2 50



74

TS-MF

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробн
TS-MF-1/4-1/8	R1/4	R1/8	100
TS-MF-3/8-1/8	R3/8	R1/8	100
TS-MF-3/8-1/4	R3/8	R1/4	100
TS-MF-1/2-1/4	R1/2	R1/4	50
TS-MF-1/2-3/8	R1/2	R3/8	50

TS-MF-3/4-3/8 R3/4 R3/8 25 TS-MF-3/4-1/2 R3/4 R1/2 25



руторка п/в с в-резвоои					
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробн		
TS-MF-G1/4-G1/8	G1/4	G1/8	100		
TS-MF-G3/8-G1/8	G3/8	G1/8	100		
TS-MF-G3/8-G1/4	G3/8	G1/4	100		
TS-MF-G1/2-G1/8	G1/2	G1/8	50		
TS-MF-G1/2-G1/4	G1/2	G1/4	50		
TS-MF-G1/2-G3/8	G1/2	G3/8	50		
TS-MF-G3/4-G1/2	G3/4	G1/2	25		



Переходник резьбовой В/Н с R-резьбой

TS-FM

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TS-FM-1/4-1/8	R1/4	R1/8	100
TS-FM-3/8-1/8	R3/8	R1/8	50
TS-FM-3/8-1/4	R3/8	R1/4	50
TS-FM-1/2-1/4	R1/2	R1/4	50
TS-FM-1/2-3/8	R1/2	R3/8	50



Переходник резьб	овой В/Н	l c G-p	езьбой
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TS-FM-G1/4-G1/8	G1/4	G1/8	100
TS-FM-G3/8-G1/8	G3/8	G1/8	50
TS-FM-G3/8-G1/4	G3/8	G1/4	50
TS-FM-G1/2-G1/4	G1/2	G1/4	50
TS-FM-G1/2-G3/8	G1/2	G3/8	50



СОДЕРЖАНИЕ >>





Резьбовые фитинги угловые

Рабочее давление: 0...20 бар

Рабочее давление: 0...20 бар

Материал: никелированная латунь Рабочая температура: -15...+190 °C





Угольник 90° H/H с R-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TSL-M-1/8	R1/8	R1/8	100
TSL-M-1/4	R1/4	R1/4	50
TSL-M-3/8	R3/8	R3/8	50
TSL-M-1/2	R1/2	R1/2	25



TSL-F		79

Угольник 90° B/B с R-резьбой			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TSL-F-1/8	R1/8	R1/8	100
TSL-F-1/4	R1/4	R1/4	50
TSL-F-3/8	R3/8	R3/8	50

R1/2 R1/2 25

TSL-F-1/2



TSL-MF		

Угольник 90° H/B с R-резьбой			
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TSL-MF-1/8	R1/8	R1/8	100
TSL-MF-1/4	R1/4	R1/4	50
TSL-MF-3/8	R3/8	R3/8	50
TSL-MF-1/2	R1/2	R1/2	25

Резьбовые заглушки



Пробка резьбовая	с М-резьбой	

TSTP

Артикул



Пробка резьбовая с R-резьбой			
Артикул	D1	Кол-во в коробк	
TSTP-1/8	R1/8	200	
TSTP-1/4	R1/4	200	
TSTP-3/8	R3/8	200	
TSTP-1/2	R1/2	100	

R3/4

TSTP

TSTP-3/4

81



82

TSSP		83
Пробка резьбовая с уплотнительным	кольцом и М	-резьбой
Артикул	D1	Кол-во в коробке
TSSP-M5	M5	200



Материал: никелированная латунь

Рабочая температура: -15...+190 °C

Пробка резьбовая с уплотнительным		резьбой
Артикул	D1	Кол-во в коробке
TSSP-G1/8	G1/8	200
TSSP-G1/4	G1/4	200
TSSP-G3/8	G3/8	200
TSSP-G1/2	G1/2	100
TSSP-G3/4	G3/4	50

TSSP

Резьбовые фитинги тройники



TST-F

TST-F-1/2

TST-MMF

TST-M	85
Тройник ННН с R-резьбой	

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TST-M-1/8	R1/8	R1/8	50
TST-M-1/4	R1/4	R1/4	50
TST-M-3/8	R3/8	R3/8	25
TST-M-1/2	R1/2	R1/2	20



Тройник BBB с R-резьбой Артикул TST-F-1/8 R1/8 R1/8 TST-F-1/4 R1/4 R1/4 50 TST-F-3/8 R3/8 R3/8

R1/2 R1/2 20

90



Рабочее давление: 0...20 бар

Тройник НВВ с R-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TST-MFF-1/8	R1/8	R1/8	50
TST-MFF-1/4	R1/4	R1/4	50
TST-MFF-3/8	R3/8	R3/8	25
TST-MFF-1/2	R1/2	R1/2	20



Материал: никелированная латунь

Рабочая температура: -15...+190 °C

TST-FMF

Тройник ВНВ с R-	резьбой		
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TST-FMF-1/8	R1/8	R1/8	50
TST-FMF-1/4	R1/4	R1/4	50
TST-FMF-3/8	R3/8	R3/8	25
TST-FMF-1/2	R1/2	R1/2	20



89

TST-FMM Тройник ВНН с R-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
TST-FMM-1/8	R1/8	R1/8	50
TST-FMM-1/4	R1/4	R1/4	50
TST-FMM-3/8	R3/8	R3/8	25
TST-FMM-1/2	P1/2	P1/2	20



Тройник ННВ с R-резьбой

Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
rst-mmf-1/8	R1/8	R1/8	50
TST-MMF-1/4	R1/4	R1/4	50
rst-mmf-3/8	R3/8	R3/8	25
TST-MMF-1/2	R1/2	R1/2	20



	Материал: лату
Рабочее давление: 020 бар	Рабочая температура: -15+190

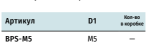
VPS

93



Пневмоглушители

BPS	91





BPS	92
Пневмоглушитель с G-резьбой	

Артикул	D1	Кол-во в коробке
BPS-G1/8	G1/8	-
BPS-G1/4	G1/4	-
BPS-G3/8	G3/8	-
BPS-G1/2	G1/2	-
BPS-G3/4	G3/4	-
RDS-G1	G1	_



VPS

гикул	D1	кол-во в коробке
S-G1/8	G1/8	-
S-G1/4	G1/4	-
S-G3/8	G3/8	-
S-G1/2	G1/2	-
S-G3/4	G3/4	-
S-G1	G1	_



Пневмоглушитель малы	йсМ-ре	езьбой
		Кол-во

Артикул	D1	Кол-в в короб
VPS-M5	M5	_



Пневмоглу	шитель	малый	c G-	резьб

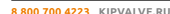
D1	Кол-во в коробке
G1/8	-
G1/4	-
G3/8	_
G1/2	-
	G1/8 G1/4 G3/8







84



Резьбовые фитинги с накидной гайкой

95

Рабочее давление: 0...20 бар **Рабочая температура:** −15...+190 °C





Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KN-G1/8-4	G1/8	4	_
KN-G1/8-6	G1/8	6	-
KN-G1/8-8	G1/8	8	-
KN-G1/4-6	G1/4	6	-
KN-G1/4-8	G1/4	8	-
KN-G1/4-10	G1/4	10	-
KN-G3/8-8	G3/8	8	_
KN-G3/8-10	G3/8	10	-
KN-G3/8-12	G3/8	12	_
KN-G1/2-10	G1/2	10	-
KN-G1/2-12	G1/2	12	









KN	97

Соединение тру	бки с наки,	днои га	икои
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
KN-6	6	6	-
KN-8	8	8	-
KN-10	10	10	-
KN-6-8	6	8	-
KN-8-10	8	10	-



штуцер угловои с накиднои гаикои и G-резьбой					
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке		
KNL-G1/8-4	G1/8	4	-		
KNL-G1/8-6	G1/8	6	-		
KNL-G1/8-8	G1/8	8	-		
KNL-G1/4-6	G1/4	6	-		
KNL-G1/4-8	G1/4	8	-		
KNL-G1/4-10	G1/4	10	-		
KNL-G3/8-8	G3/8	8	-		
KNL-G3/8-10	G3/8	10	-		
KNL-G3/8-12	G3/8	12	-		
KNL-G1/2-10	G1/2	10	-		
KNL-G1/2-12	G1/2	12	_		

Фитинги «ёлочка»





The second second				
	Артикул	D1	D2	Кол-во в коробке
	ЕРШ-1/8-6	G1/8	6	-
	ЕРШ-1/4-6	G1/4	6	-
	ЕРШ-1/4-9	G1/4	9	-
	ЕРШ-1/4-11	G1/4	11	-
	ЕРШ-3/8-6	G3/8	6	-
	ЕРШ-3/8-9	G3/8	9	-
	ЕРШ-3/8-13	G3/8	13	-
	ЕРШ-1/2-9	G1/2	9	-

ЕРШ-1/2-12

G1/2 12

ЕРШ-1/2-13 G1/2 13 —



The Parks of the P

Рабочее давление: 0...20 бар Рабочая тем

ËРШ

ЕРШ-12,5

Соединение резьбовое «ёлочка»						
Артикул	D1	D2	Кол-во в коробк			
ЕРШ-7,5	7,5	7,5	-			
ЕРШ-10	10	10	-			

12,5 12,5

Материал: латунь

ратура: -15...+190 °C

100





000 «Кипвальв» оставляет за собой право на изменение моделей и размеров без уведомления КIPVALVE.RU 8 800 700 4223